АО «НПО «Правдинский радиозавод» г. Балахна Нижегородской области

Услуги холодного водоснабжения

**План[[1]](#endnote-1) на 2023 г** (пятый год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 гг)

Затраты, утвержденные Региональной службой по тарифам Нижегородской области

(Решение РСТ НО от 18.11.2022 №46/158)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единицыизмерения | Значение показателя |
| 1 | **Объем подачи воды, всего** | тыс.м3 | 277,038 |
|  | в том числе: |  |  |
| 1.1 | - населению | тыс.м3 | - |
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс.м3 | - |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс.м3 | 1,928 |
| 1.4 | - собственное потребление | тыс.м3 | 275,110 |
| 2 | **Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности на период с 01.01.2023 по 31.12.2023** |  |  |
| 2.1 | Производственные расходы | тыс.руб. | 12 985,1 |
|  | в том числе: |  |  |
| 2.1.1 | расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 403,0 |
| 2.1.2 | объем электрической энергии | тыс.кВт.час | 58,6 |
| 2.1.3 | операционные расходы | тыс.руб. | 4 661,4 |
| 2.2 | Административные расходы | тыс.руб. | 0 |
| 2.3 | Сбытовые расходы гарантирующих организаций | тыс.руб. | 0 |
| 2.4 | Расходы на амортизацию основных средств | тыс.руб. | 101,5 |
| 2.5 | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату | тыс.руб. | 0 |
| 2.6 | Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 35,6 |
| 2.7 | ИТОГО: | тыс.руб. | 13 122,3 |
| 2.8 | Корректировка необходимой валовой выручки | тыс.руб. | 29,8 |
| 2.9 | Необходимая валовая выручка на период с 01.01.2023 по 31.12.2023 | тыс.руб. | 13 152,2 |
| 3 | **Индексы потребительских цен** |  |  |
| 3.1 | Индекс потребительских цен, % в среднем по году (в 2023 году) | % | 106,0 |
| 3.2 | Индекс роста цен на электрическую энергию (с декабря 2022 года) | % | 109,0 |
| 3.3 | Индекс роста цен на электрическую энергию (с в 2023 году) | % | 0 |
| 4 | **Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения на период с 01.01.2023 по 31.12.2023** |
| 4.1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 4.2 | Доля питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 5 | **Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения на период с 01.01.2023 по 31.12.2023** |
| 5.1 | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, а расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 0 |
| 6 | **Показатели энергетической эффективности** |
| 6.1 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч/м3 | - |
| 6.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировке питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч/м3 | 0,21 |
| 7 | **Тарифы на водоснабжение** |  |  |
|  | Экономически обоснованные тарифы в сфере холодного водоснабжения АО «НПО «ПРЗ» на период: |  |  |
| 7.1 | с 1 января по 31 декабря 2023 года | руб./м3 | 47,47 |

1. 1Тарифы, устанавливаемые на 2023 год, вводятся в действие с 1 декабря 2022 года. [↑](#endnote-ref-1)